

## 見積参考資料

工事名 R6徳土 粟津港線 鳴・大津長江 防草工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津長江 防草工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良		式	1				
法面工		式	1				
防草工		式	1				
高耐久防草シート敷設		m2	576				単 1号 【暫定単価】
高耐久防草シート重ね部接着		m	239				単 2号 【暫定単価】
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
草等処分費		式	1				内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津長江 防草工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	草等処分費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 有り, 3 1.5km以下	t	1					
処分費(t)		t	1				単 8号	
合計								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	高耐久防草シート敷設		単位	m2	単価数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高耐久防草シート(グリーン)		m2	120			単 3号 【暫定単価】	
	U型アンカーピン		本	400			単 4号 【暫定単価】	
	高耐久防草テープ(グリーン)		パック	1.6			単 5号 【暫定単価】	
	土木一般世話役		人	0.1				
	普通作業員		人	3.1				
	諸雑費		式	1			労務費の5%	
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	高耐久防草シート重ね部接着		単位	m	単価数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アタッチ		本	15			単 6号 【暫定単価】	
	高耐久防草テープ (グリーン)		巻	4			単 7号 【暫定単価】	
	普通作業員		人	0.4				
	合計							
	単価						円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	高耐久防草シート(ケリソ)	条件	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(m2)		m2	1				単 9号
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	U型アンカーピン	条件	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)		本	1				単 10号
	合計							
	単価							円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	高耐久防草テープ (グリーン)		単位	パ ック	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			組	1			単 11号	
合計								
単価							円/パ ック	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	アタッチ		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1			単 12号	
合計								
単価							円/本	



## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	高耐久防草テープ (グリーン)	単位	巻	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費(組)		組	1			単 13号
	合計						
	単価						円/巻

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	処分費(t)	単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 草等処分費		t	100			
	合計						
	単価						円/t

### 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	材料費(m2)		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費	高耐久防草シート 1m/2m×25m		m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

### 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	材料費(本)		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費	U型アンカーピシ 6mm×250mm		本	1				
	合計							
	単価						円/本	

### 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	材料費(組)		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 高耐久防草テープ (クゝリソ) □10cm 250枚入		組	1				
	合計							
	単価							円/組

### 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	材料費(本)		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 アタッチ シリコン系 333ml		本	1				
	合計							
	単価							円/本

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	材料費(組)		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 高耐久防草テープ (ク`リ-ン) W=10cm L=25m		組	1				
	合計							
	単価						円/組	

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津長江 防草工事（担い手確保型）					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.314	2,411	
	合計額				2,411	

## 見積単価一覧表

工事名	R6徳土 粟津港線 鳴・大津長江 防草工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
高耐久防草シート(グリーン)	1m/2m×25m	m <sup>2</sup>	1,030	【暫定単価】
U型アンカーピン	φ6mm×250mm	本	40	【暫定単価】
高耐久防草テープ(グリーン) スリット品	□10cm 250枚入	パック	9,450	【暫定単価】
アタッチ	シリコーン系 : 333ml	本	700	【暫定単価】
高耐久防草テープ(グリーン)	W=10cm L=25m	巻	8,400	【暫定単価】
草処分費		t	20,000	L=28.1km(DID有り)
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	9,070	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	230	

